

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации

Ф.И.О.

" " 20 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Название организации

Ф.И.О.

" " 20 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома ул. Советская, д. 3, п. Красный Яр, Киреевский р-н Тульской области

Основание: дефектный акт

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

630,881 тыс. руб.
142,647 тыс. руб.
949,030 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 2 квартал 2016 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Кэф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Ремонт системы теплоснабжения

1	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта, грунтов: 2	100 м3 грунта	0,01	1 122,66			ТЕР01-02-057 02		1,54
		ЗП			1 122,66		11,23	16,7		187,54
		ЭМ						16,7		
		в т.ч. ЗПМ						16,7		
		МР								
		НР от ФОТ	%	80		0,9	8,09	61=80*(0.9*0.85)		114,40
		СП от ФОТ	%	45		0,85	4,30	31=45*(0.85*0.8)		58,14
		Всего по позиции					23,62			
2	ТЕР46-04-010-02	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2 покрытия	0,04	331,33			ТЕР46-04-010 02		1,22
		ЗП			222,56		8,90	16,7		148,63
		ЭМ			108,77		4,35	8,82		38,37
		в т.ч. ЗПМ			46,06		1,84	16,7		30,73
		МР								
		НР от ФОТ	%	110		0,9	10,63	84=110*(0.9*0.85)		150,66
		СП от ФОТ	%	70		0,85	6,39	48=70*(0.85*0.8)		86,09
		Всего по позиции					17,02			
							423,75			

04/02/04

Баканова Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР65-14-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резбе диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	2,102	301,27			ТЕРР65-14-1		79,46
	ЗП				301,27		633,27	16,7	10 575,61	
	ЭМ							16,7		
	в т.ч. ЗПМ									
	МР							16,7		
	НР от ФОТ		%	74			468,62	63=74*0.85	6 662,63	
	СП от ФОТ		%	50			316,64	40=50*0.8	4 230,24	
	Всего по позиции						1 418,53		21 468,48	
4	ТЕРР65-14-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резбе диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	1,095	435,96			ТЕРР65-14-2		59,9
	ЗП				435,96		477,38	16,7	7 972,25	
	ЭМ									
	в т.ч. ЗПМ							16,7		
	МР									
	НР от ФОТ		%	74			353,26	63=74*0.85	5 022,52	
	СП от ФОТ		%	50			238,69	40=50*0.8	3 188,90	
	Всего по позиции						1 069,33		16 183,67	
5	ТЕРР65-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,3	876,35			ТЕРР65-19-1		33
	ЗП				809,60		242,88	16,7	4 056,10	0,67
	ЭМ				66,75		20,03	8,82	176,66	
	в т.ч. ЗПМ				28,27		8,48	16,7	141,62	
	МР									
	НР от ФОТ		%	74			186,01	63=74*0.85	2 644,56	
	СП от ФОТ		%	50			125,68	40=50*0.8	1 679,09	
	Всего по позиции						574,60		8 556,41	
6	ТЕРР46-03-009-07	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 38 см	100 шт.	0,2	2 797,74			ТЕРР46-03-009-07		14,96
	ЗП				641,78		128,36	16,7	2 143,61	4,22
	ЭМ				2 155,96		431,19	4,62	1 992,10	
	в т.ч. ЗПМ				198,43		39,69	16,7	662,82	
	МР									
	НР от ФОТ		%	110			166,37	84=110*(0.9*0.85)	2 357,40	
	СП от ФОТ		%	70			99,99	48=70*(0.85*0.8)	1 347,09	
	Всего по позиции						825,91		7 840,20	
7	ТЕРР46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см ² При пробивке отверстий в конструкциях толщиной: св. 150 до 200 мм; При пробивке отверстий в конструкциях толщиной: св. 100 до 150 мм	100 отверстий	0,36	578,26			ТЕРР46-03-010-01		11,95
	ЗП				134,86		106,20	16,7	1 773,54	3,43
	ЭМ				443,40		349,18	4,6	1 606,23	
	в т.ч. ЗПМ				40,89		32,20	16,7	537,74	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МР									
	НР от ФОТ		%	110		0,9	137,02	84=110*(0,9 *0,85)	1 941,48	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	82,35	48=70*(0,85 *0,8)	1 109,41	
	Всего по позиции						674,75		6 430,66	
8	ТССЦ-103-0152	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 2,8 мм	М	8	176,08		1 408,64		1 408,64	
9	ТССЦ-103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм (гильзы) МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	М	14,4	116,26		1 674,14		1 674,14	
10	ТЕР16-04-002-07	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 75 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 М трубопрово да	1,095	6 003,35			ТЕР16-04-002 07		204,5 23,23
		ЗП			1 443,74	1,15	1 818,03	16,7	30 361,10	
		ЭМ			1 693,94	1,25	2 318,59	5,74	13 308,71	
		в т.ч. ЗПМ			214,16	1,25	293,13	16,7	4 895,27	
		МР			2 865,67		3 137,90	3,76	11 798,50	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	2 432,06	98=128*(0,9 *0,85)	34 551,24	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	1 489,42	56=83*(0,85 *0,8)	19 743,57	
		Всего по позиции					11 196,00		109 763,12	
11	ТССЦ-507-0593	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	10 М	-10,67	1 076,55		-11 486,79		-11 486,79	
12	прайс эльф	Труба РН 25 армированная стекловолокном диаметром 75 мм Ц=728,95/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	М	106,7	630,11				67 232,74	

Исполнитель:
67 232,74
Бакаева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полистиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м трубопровода	1,982	2 790,57			ТЕР16-04-002 02		341,07 20,32
		ЗП			1 387,16	1,15	3 161,75	16,7	52 801,23	
		ЭМ			820,19	1,25	2 032,03	5,75	11 684,17	
		в т.ч. ЗПМ			103,48	1,25	256,37	16,7	4 281,38	
		МР			583,22		1 155,93	3,1	3 583,38	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	3 937,67	98=128*(0.9 *0.85)	55 940,96	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	2 411,48	56=83*(0.85 *0.8)	31 966,26	
		Всего по позиции					12 698,86		155 976,00	
14	ТССЦ-507-0588	Трубы напорные из полистилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	10 м	-18,41	173,52		-3 194,50		-3 194,50	
15	прайс эльф	Труба РН 25 армированная стекловолокном диаметром 25 мм Ц=63,28/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	м	184,1	54,70		10 070,27		10 070,27	
16	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полистиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м трубопровода	0,12	3 594,87			ТЕР16-04-002 01		26,25 2,01
		ЗП			1 763,52	1,15	243,37	16,7	4 064,28	
		ЭМ			1 334,83	1,25	200,22	5,72	1 145,26	
		в т.ч. ЗПМ			169,36	1,25	25,40	16,7	424,18	
		МР			496,52		59,58	2,84	169,21	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	309,62	98=128*(0.9 *0.85)	4 398,69	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	189,62	56=83*(0.85 *0.8)	2 513,54	
		Всего по позиции					12 002,41		12 290,98	

Бакаева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТССЦ-507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	10 м	-1,079	128,28		-138,41		-138,41	
18	прайс эльф	Труба РН 25 армированная стекловолокном диаметром 20 мм Ц=41,31/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	м	10,79	35,71		385,31		385,31	
19	Прайс лист	Кран шаровой ИТАР полнопроходной с "ручкой" ВР-ВР 3/4" Ц=333,27/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт	66	288,08		19 013,28		19 013,28	
20	прайс эльф	Уголок 90 гр. 75 Ц=183,76/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт.	23	158,84		3 653,32		3 653,32	
21	прайс эльф	Тройник 75 Ц=240,92/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт.	2	208,25		416,50		416,50	
22	прайс эльф	Муфта 75 Ц=89,18/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт.	10	77,09		770,90		770,90	
23	прайс эльф	Тройник 75*25*75 Ц=332,37/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт.	38	287,30		10 917,40		10 917,40	
24	прайс эльф	Уголок 90 гр. 25 Ц=6,12/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим работам, в новом строительстве	шт.	147	5,29		777,63		777,63	

Исполнитель:

Баканова Т.М.

Исполнитель: *Два*
Бакарова Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	прайс эльф	Опора 25 Ц=3,82/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	100	3,30		330,00		330,00	
34	ТЕР18-03-001-01	Установка радиаторов: чугунных МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 кВт радиаторов и конвектора в	0,0126	37 482,57			ТЕР18-03-001 01		1,1 0,04
		ЗП			634,37	1,15	9,19	16,7	153,47	
		ЭМ			290,60	1,25	4,58	9,81	44,93	
		в т.ч. ЗПМ			34,33	1,25	0,54	16,7	9,02	
		МР			36 557,60		460,62	7,23	3 330,28	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	11,21	98=128*(0,9 *0,85)	159,24	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	6,86	56=83*(0,85 *0,8)	90,99	
		Всего по позиции					492,46		3 778,91	
35	ТЕР18-03-001-01	Установка радиаторов: чугунных МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 кВт радиаторов и конвектора в	0,378	37 482,57			ТЕР18-03-001 01		32,91 1,29
		ЗП			634,37	1,15	275,76	16,7	4 605,19	
		ЭМ			290,60	1,25	137,31	9,81	1 347,01	
		в т.ч. ЗПМ			34,33	1,25	16,22	16,7	270,87	
		МР			36 557,60		13 818,77	7,23	99 909,71	
		НР от ФОТ	%	128		0,9	336,36	98=128*(0,9 *0,85)	4 778,54	
		СП от ФОТ	%	83		0,85	205,99	56=83*(0,85 *0,8)	2 730,59	
		Всего по позиции					14 774,19		113 371,04	
36	ТССЦ-301-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	кВт	-37,8	2 548,05		-96 316,29		-96 316,29	
		Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полистирола («Термофлекс»): трубками	10 м трубопрово да	9,24	626,99					
37	ТЕР26-01-017-01	МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве						ТЕР26-01-017 01		37,4
		ЗП			32,63	1,15	346,69	16,7	5 789,72	
		ЭМ			15,88	1,25	183,41	9,97	1 828,60	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16,7		

Исполнитель:

[подпись]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МР				578,48			1,89		
	НР от ФОТ		%	100		0,9	312,02	77=100*(0,9 *0,85)	4 458,08	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	206,28	48=70*(0,85 *0,8)	2 779,07	
	Всего по позиции						1 048,40		14 855,47	
38	Прайс лист	Труба Энергофлекс 76*13 Ц=86/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	М.П.	42,57	74,34		3 164,65		3 164,65	
39	Прайс лист	Труба Энергофлекс 28*13 Ц=35,04/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	М.П.	59,07	30,29		1 789,23		1 789,23	
40	прайс	Клипсы (закжимы) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	шт.	276	0,57		157,32		157,32	
41	прайс	Скотч липкий Ц=10,12/1,18*1,02 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	м	92	8,75		805,00		805,00	
42	ТЕРР65-12-1	Демонтаж расширительных и конденсационных баков емкостью: до 0,9 м3	100 шт.	0,02	1 737,52		ТЕРР65-12-1			4,18 0,06
	ЗП				1 651,10		33,02	16,7	551,43	
	ЭМ				86,42		1,73	8,82	15,26	
	в т.ч. ЗПМ				36,60		0,73	16,7	12,19	
	МР									
	НР от ФОТ		%	74			24,98	63=74*0,85	355,08	
	СП от ФОТ		%	50			16,88	40=50*0,8	225,45	
	Всего по позиции						76,61		1 147,22	
43	ТЕР18-04-001-01	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: 0,1 м3 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	1 бак	2	422,97		ТЕР18-04-001 01			9,27 0,13
	ЗП				33,37	1,15	76,76	16,7	1 281,89	
	ЭМ				22,36	1,25	55,90	5,77	322,54	
	в т.ч. ЗПМ				0,63	1,25	1,58	16,7	26,39	
	МР				367,24		734,48	7,72	5 670,19	
	НР от ФОТ		%	128		0,9	90,28	98=128*(0,9 *0,85)	1 282,11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СП от ФОТ		%	83		0,85	55,27	56=83*(0,85 *0,8)	732,64	
	Всего по позиции						1 012,66		9 289,37	
44	Прайс лист	Бурт под фланец диаметром 75мм Ц=244,37/1,18*1,02	шт	2	211,24		422,48		422,48	
45	Прайс лист	Фланец стальной 90 PN10/сталь диаметром 80мм Ц=749,55/1,18*1,02	шт	4	647,92		2 591,68		2 591,68	
46	ТЕР11-01-033-02	Устройство покрытий: Дощатых толщиной 36 мм МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м2 покрытия	0,04	11 593,54		ТЕР11-01-033 02			3,07 0,04
	ЗП				531,68	1,15	24,46	16,7	408,48	
	ЭМ				95,14	1,25	4,76	9,61	45,74	
	в т.ч. ЗПМ				9,59	1,25	0,48	16,7	8,02	
	МР				10 966,72		438,66	3,59	1 574,79	
	НР от ФОТ		%	123		0,9	27,61	94=123*(0,9 *0,85)	391,51	
	СП от ФОТ		%	75		0,85	15,90	51=75*(0,85 *0,8)	212,42	
	Всего по позиции						511,39		2 632,94	
47	ТЕР15-04-024-03	Простая окраска масляными составами по дереву: полов МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м2 окрашиваемой поверхности и	0,04	778,68		ТЕР15-04-024 03			1,1
	ЗП				195,92	1,15	9,01	16,7	150,47	
	ЭМ				2,70	1,25	0,14	10,21	1,43	
	в т.ч. ЗПМ				0,13	1,25	0,01	16,7	0,17	
	МР				580,06		23,20	2,52	58,46	
	НР от ФОТ		%	105		0,9	8,52	80=105*(0,9 *0,85)	120,51	
	СП от ФОТ		%	55		0,85	4,22	37=55*(0,85 *0,8)	55,74	
	Всего по позиции						45,09		386,61	
48	ТЕРр69-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0,2	1 031,00		ТЕРр69-4-1			15,73 0,01
	ЗП				626,92		125,38	16,7	2 093,85	
	ЭМ				1,49		0,30	8,83	2,65	
	в т.ч. ЗПМ				0,63		0,13	16,7	2,17	
	МР				402,59		80,52	4,95	398,57	
	НР от ФОТ		%	78			97,90	66=78*(0,85 *0,8)	1 383,37	
	СП от ФОТ		%	50			62,76	40=50*(0,8 *0,8)	838,41	
	Всего по позиции						366,86		4 716,85	

Исполнитель:

Бакаева Т.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	ТЕР16-07-003-06	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	1 врезка	2	363,64			ТЕР16-07-003 06		14,79 0,03
		ЭМ			57,81	1,15	132,96	16,7	2 220,43	
		в т.ч. ЗПМ			6,62	1,25	16,56	4,85	80,32	
		МР			0,13	1,25	0,32	16,7	5,34	
		НР от ФОТ			299,21		598,42	5,79	3 464,85	
		СП от ФОТ		128		0,9	153,54	98=128*(0,9 *0,85)	2 181,25	
		Всего по позиции		83		0,85	94,03	56=83*(0,85 *0,8)	1 246,43	
50	ТССЦ-302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм	шт.	-2	1 345,06		-2 690,12		-2 690,12	
51	ТССЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-2	237,18		-474,36		-474,36	
52	прайс-лист	Затвор дисковый SEAGULL Ду- 80 Ц=3381/1,18*1,02	шт	2	2 922,56		5 845,12		5 845,12	
53	прайс-лист	Бурт под фланец диаметром 75мм Ц=244,37/1,18*1,02	шт	2	211,24		422,48		422,48	
54	прайс-лист	Переход стальной концентрический ГОСТ 17378-2001 89*3,5 x 57*3 Ц=49,83/1,18*1,02	шт	2	43,07		86,14		86,14	
55	Прайс лист	Фланец стальной 90 PN10/сталь диаметром 80мм Ц=749,55/1,18*1,02	шт	4	647,92		2 591,68		2 591,68	
56	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,4128	28,47			ТССЦпг-01-01-01-041		
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ			28,47		11,75	12,63	148,40	
		МР								
		НР от ФОТ						0=0*0,85		
		СП от ФОТ		0				0=0*0,8		
		Всего по позиции					11,75		148,40	
57	ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	1,4	3,42			ТССЦпг-01-01-01-039		
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ			3,42				38,70	
		МР								
		НР от ФОТ		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	0				0=0*0.8		
		Всего по позиции					4,79		38,70	
58	ТСЦЛнг-01-01-01-014	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.)	1 т груза	1,0367	7,88			ТСЦЛнг-01-01-014		
		ЗП								
		ЭМ			7,88			8,17	10,36	84,64
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0				0=0*0.85		
		СП от ФОТ	%	0				0=0*0.8		
		Всего по позиции					8,17		84,64	
59	ТСЦЛнг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 5 км I класс груза	1 т груза	2,8495	4,71			ТСЦЛнг-03-21-01-005		
		ЗП								
		ЭМ			4,71			13,42	9,3	124,81
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0				0=0*0.85		
		СП от ФОТ	%	0				0=0*0.8		
		Всего по позиции					13,42		124,81	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по смете:										
Итого по позициям, введенным в цены 2001г.										
Итого по позициям, введенным в текущих ценах										
Итого										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
НДС 18%										
ВСЕГО по смете										

Составил: _____ (тел.:)

Проверил: _____ (тел.:)

Согласовано в сумме 630 880,51 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: Баканева Т.М.